Destinataire:

8, avenue Percier

F-75008 Paris

FRANCE

Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL

BUREAU D.A. CASALONGA-JOSSE

PCT

AVIS INFORMANT LE DEPOSANT DE LA COMMUNICATION DE LA DEMANDE **INTERNATIONALE AUX OFFICES DESIGNES**

(règle 47.1.c), première phrase, du PCT)

CASALONGA 16 MARS 2001 Date d'expédition (jour/mois/année) 08 mars 2001 (08.03.01) Référence du dossier du déposant ou du mandataire **AVIS IMPORTANT** B99/2478QT Demande internationale no Date du dépôt international (jour/mois/année) Date de priorité (jour/mois/année) PCT/FR00/02367 24 août 2000 (24.08.00) 02 septembre 1999 (02.09.99)

Déposant

STMICROELECTRONICS S.A. etc

Il est notifié par la présente qu'à la date indiquée ci-dessus comme date d'expédition de cet avis, le Bureau international a communiqué, comme le prévoit l'article 20, la demande internationale aux offices désignés suivants: US

Conformément à la règle 47.1.c), troisième phrase, ces offices acceptent le présent avis comme preuve déterminante du fait que la communication de la demande internationale a bien eu lieu à la date d'expédition indiquée plus haut, et le déposant n'est pas tenu de remettre de copie de la demande internationale à l'office ou aux offices désignés.

2. Les offices désignés suivants ont renoncé à l'exigence selon laquelle cette communication doit être effectuée à cette date: EP,JP

La communication sera effectuée seulement sur demande de ces offices. De plus, le déposant n'est pas tenu de remettre de copie de la demande internationale aux offices en question (règle 49.1)a-bis)).

3. Le présent avis est accompagné d'une copie de la demande internationale publiée par le Bureau international le 08 mars 2001 (08.03.01) sous le numéro WO 01/17033

RAPPEL CONCERNANT LE CHAPITRE II (article 31.2)a) et règle 54.2)

Si le déposant souhaite reporter l'ouverture de la phase nationale jusqu'à 30 mois (ou plus pour ce qui concerne certains offices) à compter de la date de priorité, la demande d'examen préliminaire international doit être présentée à l'administration compétente chargée de l'examen préliminaire international avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité.

Il appartient exclusivement au déposant de veiller au respect du délai de 19 mois.

Il est à noter que seul un déposant qui est ressortissant d'un Etat contractant du PCT lié par le chapitre Il ou qui y a son domicile peut présenter une demande d'examen préliminaire international.

RAPPEL CONCERNANT L'OUVERTURE DE LA PHASE NATIONALE (article 22 ou 39.1))

Si le déposant souhaite que la demande internationale procède en phase nationale, il doit, dans le délai de 20 mois ou de 30 mois, ou plus pour ce qui concerne certains offices, accomplir les actes mentionnés dans ces dispositions auprès de chaque office désigné ou élu.

Pour d'autres informations importantes concernant les délais et les actes à accomplir pour l'ouverture de la phase nationale, voir l'annexe du formulaire PCT/IB/301 (Notification de la réception de l'exemplaire original) et le volume II du Guide du déposant du PCT.

> Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse

Fonctionnaire autorisé

J. Zahra

no de téléphone (41-22) 338.83.38

no de télécopieur (41-22) 740.14.35

TRAITE DE JOPERATION EN MATIERE LE BREVETS

	Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL
PCT	Destinataire:
NOTIFICATION DE L'ENREGISTREMENT D'UN CHANGEMENT (règle 92bis.1 et instruction administrative 422 du PCT) Date d'expédition (jour/mois/année) 15 août 2001 (15.08.01)	BUREAU D.A. CASALONGA-JOSSE Morassistr. 8 80469 Munich ALLEMAGNE
Référence du dossier du déposant ou du mandataire	NOTIFICATION IMPORTANTS
B99/2478QT	NOTIFICATION IMPORTANTE
Demande internationale no PCT/FR00/02367	Date du dépôt international (jour/mois/année) 24 août 2000 (24.08.00)
1. Les renseignements suivants étaient enregistrés en ce qui	concerne:
le déposant l'inventeur	X le mandataire le représentant commun
Nom et adresse BUREAU D.A. CASALONGA-JOSSE	Nationalité (nom de l'Etat) Domicile (nom de l'Etat)
8, avenue Percier F-75008 Paris	no de téléphone
FRANCE	01 45 61 94 64
	no de télécopieur
	01 45 63 94 21
	no de telemprimeur
2. Le Bureau international notifie au déposant que le changen	nent indiqué ci-après a été enregistré en ce qui concerne:
la personne le nom X l'adres	sse la nationalité le domicile
Nom et adresse	Nationalité (nom de l'Etat) Domicile (nom de l'Etat)
BUREAU D.A. CASALONGA-JOSSE	
Morassistr. 8 80469 Munich	no de téléphone
ALLEMAGNE	89 22 30 05
	no de télécopieur
	89 22 47 53 no de téléimprimeur
	no de telenirprimedi
3. Observations complémentaires, le cas échéant:	
4. Une copie de cette notification a été envoyée:	
X à l'office récepteur	aux offices désignés concernés
à l'administration chargée de la recherche international	
X à l'administration chargée de l'examen préliminaire inte	
	Fonctionnaire autorisé:
Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes	Sean Taylor
1211 Genève 20, Suisse	Seatt Laylot
o de télécopieur (41-22) 740 14 35	no de télénhone (41,22) 338 83 38

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL

NOTIFICATION D'ELECTION (règle 61.2 du PCT) (règle 61.2 du PCT) (règle 61.2 du PCT) Determination d'expédition (jour/mois/année) 15 août 2001 (15.08.01) Demanda internationale no PCT://R00/02367 Date du dépôt international (jour/mois/année) 24 août 2000 (24.08.00) Déposant BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite:	PCI	Destinataire.
Demande internationale no PCT/FR00/02367 Bay/2478QT Date du dépôt international (jour/mois/année) 24 août 2000 (24.08.00) Dêposant BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite:	(règle 61.2 du PCT) Date d'expédition (jour/mois/année)	US Department of Commerce United States Patent and Trademark Office, PCT 2011 South Clark Place Room CP2/5C24 Arlington, VA 22202 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
Date du dépôt international (jour/mois/année) 24 août 2000 (24.08.00) Déposant BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite: X dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le: 02 avril 2001 (02.04.01) dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le: 2. L'élection X a été faite n'a pas été faite avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b). Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes Fonctionnaire autorisé Sean Taylor	Demande internationale no	· ·
Déposant BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite: X dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le: O2 avril 2001 (02.04.01) dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le: 2. L'élection X a été faite n'a pas été faite avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b). Bureau international de l'OMPI Fonctionnaire autorisé Sean Taylor	PC1/FR00/0236/	B99/24/8Q1
BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite: X dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le: O2 avril 2001 (02.04.01) dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le: 2. L'élection X a été faite n'a pas été faite avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b). Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes Sean Taylor	Date du dépôt international (jour/mois/année)	<u> </u>
BO BENTO VIEIRA, Antonio 1. L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite: X dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le: O2 avril 2001 (02.04.01) dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le: 2. L'élection X a été faite n'a pas été faite avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b). Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes Fonctionnaire autorisé Sean Taylor	24 août 2000 (24.08.00)	02 septembre 1999 (02.09.99)
dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le: O2 avril 2001 (02.04.01)		
Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes Sean Taylor	dans la demande d'examen préliminaire internation international le: O2 avril 2001 (dans une déclaration visant une élection ultérieure d L'élection X a été faite n'a pas été faite avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la dat	(02.04.01) déposée auprès du Bureau international le:
	34, chemin des Colombettes	,

no de téléphone: (41-22) 338.83.38

Translation

PATENT COOPERATION TREAT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

10/070080

Applicant's or agent's file reference		See Notific	ation of Transmittal of International
B99/2478QT	FOR FURTHER ACTION		Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (day/n		Priority date (day/month/year)
PCT/FR00/02367	24 August 2000 (24.	08.00)	02 September 1999 (02.09.99)
International Patent Classification (IPC) or n H01L 31/0203	ational classification and IPC		
Applicant	STMICROELECTRON	ICS S.A.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
This international preliminary example Authority and is transmitted to the approximately and the second secon	mination report has been prep pplicant according to Article 36.	ared by this l	International Preliminary Examining
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets, including	g this cover sh	eet.
been amended and are the ba	nied by ANNEXES, i.e., sheets of asis for this report and/or sheets 607 of the Administrative Instru	containing rec	on, claims and/or drawings which have tifications made before this Authority ne PCT).
These annexes consist of a to	otal of sheets.		
This report contains indications relat	ing to the following items:		
I Basis of the report			
II Priority			
III Non-establishment	of opinion with regard to novelt	y, inventive sto	ep and industrial applicability
IV Lack of unity of inv	vention		
V Reasoned statement citations and explan	t under Article 35(2) with regard nations supporting such statement	l to novelty, in it	ventive step or industrial applicability;
VI Certain documents	cited		
VII Certain defects in the international application			
VIII Certain observations on the international application			
Date of submission of the demand	Date of	completion of	this report
02 April 2001 (02.04.0	01)	14 Jan	nuary 2002 (14.01.2002)
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authoriz	zed officer	
Facsimile No.	Telepho	ne No	

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

This report	has been drawn o	on the basis of (Replacement sheet	s which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation
under Article	14 are referred to	in this report as "originally filed"	and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):
	the international	application as originally filed.	
	the description,	pages	_, as originally filed,
		pages	_, filed with the demand,
		pages	_, filed with the letter of
		pages	_, filed with the letter of
	the claims,	Nos	_, as originally filed,
		Nos	, as amended under Article 19,
		Nos.	_, filed with the demand,
		Nos.	, filed with the letter of
		Nos.	, filed with the letter of
	the drawings,	sheets/fig	_ , as originally filed,
		sheets/fig	, filed with the demand,
		sheets/fig	, filed with the letter of
		sheets/fig	, filed with the letter of
The amendm	nents have resulte	ed in the cancellation of:	
	the description,	pages	
	the claims,	Nos	
	the drawings,	sheets/fig	
_	2 ,	<u> </u>	
to go b	eport has been es beyond the disclo bservations, if ne	osure as filed, as indicated in the	endments had not been made, since they have been considered supplemental Box (Rule 70.2(c)).
			,

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims		YES
	Claims	1, 2, 5-8, 10, 15, 16	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	3, 4, 9, 11-14, 17-19	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-19	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Document D1: WO A 9913516 (cf. Figs. 1-5; p. 7, line 20 p. 12, line 22) concerns a package for a light-sensitive semiconductor chip and the corresponding packaging method having all the features of Claims 1, 2, 5, 6, 7, 8, 15, 16 [PCT Article 33(2)]. Specifically, the semiconductor chip (10) is fixed on a chip carrier surface (16) having output terminals (33) and an aperture (19) such that the lightsensitive sensors of the chip are exposed through said aperture and that each contact pad of the chip (32) is coupled via a solder bump (15) to a contact pad (33) of the chip carrier. The interface zone between the chip and chip carrier is then encapsulated via a heat-hardened sealing ring (22)(cf. p. 10, line 23 - p. 11, line 10). coating material (34) encapsulating the rear surface of the chip and a surface of the chip carrier is applied (cf. p.11, line 29 - p. 12, line 7; Figure 5). A cover (23) is fixed to the chip carrier surface.

Dependent Claims 3, 4, 9, 11-14, 17-19 do not have a single feature which, in combination with a feature in any claim to which these refer, defines a subject matter meeting PCT requirements on novelty and/or inventive step, for the following reasons:

The feature in Claims 3 and 9 of a second sealing ring cannot be considered inventive over the seal extending to each side of the solder bumps in D1 (cf. Figures 1, 4, 5; page 10, line 29 - p. 11, line 6).

The use of a preprinted frame having an immersed area to which a semiconductor chip is connected via wires to the output pins of the frame and encapsulated with a coating material is known from documents D2: EP A 0682374 and D3: Patent Abstracts of Japan, Vol. 12, No. 314 (E-649), 25 August 1988 and JP A 63078557.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internal application No.
PCT/FR 00/02367

VII. Certain defects in the international applicati	VII. Certain	- defects in	the	international	application	or
---	--------------	--------------	-----	---------------	-------------	----

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

Contrary to the requirements of PCT Rule 5.1(a)(ii), the description does not refer to the relevant prior art shown in Documents D1 and D2, nor does it cite these documents.

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS





REC'D 1 6 JAN 2002 NAL WIPO PCT

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire B99/2478QT	POUR SUITE À DONNER	Voir la notification de transmission du rapport d'examen préliminaire international (formulaire PCT/IPEA/416)
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mois/année)
PCT/FR 00/02367	24/08/2000	02/09/1999
Classification internationale des brevets (CIB)) ou classification nationale et C	CIB
	H01L31/0203	
Déposant		
STMICROELECTRONICS S.A et	al.	
 Le présent rapport d'examen prélimir international, est transmis au déposar Ce RAPPORT comprend 4 	it comormement a l'ardice 36.	dministration chargée de l'examen préliminaire
Il est accompagné d'ANNEXE été modifiées et qui servent de h	ES, c'est-à-dire de feuilles de la c pase au présent rapport ou de fe unen préliminaire international	ente reuille de couverture. description, des revendications ou des dessins qui ont euilles contenant des rectifications faites auprès de (voir la règle 70.16 et l'instruction 607 des
Ces annexes comprennent	feuilles.	
 Le présent rapport contient des indica 	tions relatives aux points suiva	nts:
I X Base du rapport		
II Priorité		
III Absence de formulation d'o industrielle	opinion quant à la nouveauté, l'	activité inventive et la possibilité d'application
IV Absence d'unité de l'inventi	ion	
V Déclaration motivée quant citations et explications à l'	à la nouveauté l'activité inventi appui de cette déclaration	ve et la possibilité d'application industrielle;
VI Certains documents cités		
VII X Irrégularités dans la demand	de internationale	
VIII Observations relatives à la c	demande internationale	
ate de présentation de la demande d'examen pr	réliminaire Date d'ac	chèvement du présent rapport
ternational		t abbote
02/04/2001		14-01, 02
om et adresse postale de l'administration charg éliminaire international	ée de l'examen Fonctionr	naire autorisé
Office Européen des Brevets D-80298 Munich Tel. (+49-89) 2399-0, Tx: 523656 Fax: (+49-89) 2399-4465	epmu d	ROUBERT STATES
mulaire PCT/IPEA/409 (feuille de couverture)	(juillet 1998) (19/07/2001)	20170 · 30/170 · 30/170 / 1/20

I. Base du rapport

1. Le pr faite	résent ra conform	apport a été rédigé nément à l'article 1	sur la base (Les feuilles de remplacement qui ont 4 sont considérées, dans la présente opinion, com	été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation me "initialement déposées".)
	X	la demande inte	mationale telle qu'initialement déposée	
		la description,	pages	, telles qu'initialement déposées
			pages	, déposées avec la demande d'examen préliminaire internationale
			pages	, déposées sous couvert d'une lettre du
		les revendications		, telles qu'initialement déposées
			u _{or}	, telles que modifiées en vertu de l'article 19
			n∞	, déposées avec la demande d'examen préliminaire internationale
			n∞	, déposées sous couvert d'une lettre du
	<u>п</u> 1	es dessins, feuill	•	, telles qu'initialement déposées
		feuille	es / fig.	, déposées avec la demande d'examen préliminaire internationale
		feuille	es / fig.	, déposées sous couvert d'une lettre du
2. Les mod	ifications	s ont entraîné l'anr	nulation	
i	□ de	e la description, pa	ages	
1	□ de	es revendications,	n°°	
į.	□ de	es dessins, feuilles	/fig.	
3. 🗖 L	₋e prése exposé (nt rapport a été foi de l'invention tel q	rmulé abstraction faite (de certaines) des modificat u'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cad	ions, qui ont été considérées comme allant au-delà de re supplémentaire (Règle 70.2 c)).
J. Observatio	ons com	plémentaires, le ca	as échéant :	

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

V. Déclaration motivée selon l'article 35.2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle ; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1. Déclaration

Nouveauté	Revendications		OUI
	Revendications	1, 2, 5-8, 10, 15, 16	NON
Activité inventive	Revendications		OUI
	Revendications	3, 4, 9, 11-14 17-19	NON
Possibilité d'application industrielle	Revendications	1 - 19	OUI
	Revendications		NON

2. Citations et Explications

Le document D1: WO-A-9913516 (cf. fig. 1-5; p. 7, l. 20 - p. 12, l. 22) concerne un boîtier pour puce semi-conductrice photosensible ainsi que le procédé de mise en boîtier correspondant ayant toutes les caractéristiques des revendications 1, 2, 5, 6, 7, 8, 15, 16 (article 33(2) PCT). En particulier, la puce semi-conductrice (10) est fixée sur une surface d'un porte-puce (16) présentant des bornes de sortie (33) et qui est muni d'une ouverture (19) de façon que les capteurs photosensibles de la puce soient exposés à travers cette ouverture et que chaque plage de connexion de la puce (32) soit couplée au moyen d'une perle de soudure (15) à une plage de connexion (33) du porte-puce. La zone d'interface entre la puce et le porte-puce est ensuite encapsulée à l'aide d'un anneau d'étanchéité (22) qui est durci par chauffage (cf. p. 10, l. 23 - p. 11, l. 10). Un matériau d'enrobage (34) encapsulant la face arrière de la puce et une surface du porte-puce est appliquée (cf. p. 11, l. 29 - p. 12, l. 7; fig. 5). Un couvercle (23) est fixé à la surface du porte-puce.

Les revendications dépendantes 3, 4, 9, 11-14, 17-19 ne contiennent aucune caractéristique qui, en combinaison avec celles de l'une quelconque des revendications à laquelle elles se réfèrent, définisse un objet qui satisfasse aux exigences du PCT en ce qui concerne la nouveauté et/ou l'activité inventive, et ce pour les raisons suivantes :

La caractéristique des revendications 3 et 9 concernant un deuxième anneau d'étanchéité ne peut justifier une activité inventive par rapport au joint d'étanchéité s'étendant de part et d'autre des perles de soudure connu de D1 (cf. fig. 1, 4, 5 ; page 10, l. 29 - p. 11, l. 6).

L'utilisation d'un cadre préimprimé ayant une zone en retrait sur laquelle est fixée une puce semi-conductrice connectée par fils aux broches de sortie du cadre et encapsulée au moyen d'un matériau d'enrobage est connu des documents D2 : EP-A-0682374 et D3 : Patent Abstracts of Japan, vol. 012 n° 314 (E-649), 25 août 1988 & JP-A-63078557.

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

VII.

Irrégularités dans la demande internationale

Les irrégularités suivantes, concernant la forme ou le contenu de la demande internationale, ont été constatées :

Contrairement à ce qu'exige la règle 5.1 a) ii) PCT, la description n'indique pas l'état de la technique antérieure pertinent exposé dans les documents D1 et D2 et ne cite pas ces documents.

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou	POUR SUITE voir la notification de trans	mission du rapport de recherche internationale
du mandataire B99/2478QT	A DONNER (formulaire PCT/ISA/220)	et, le cas échéant, le point 5 ci-après
Demande internationale n°	Date du dépôt international(jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne)
PCT/FR 00/02367	24/08/2000	(jour/mois/année)
	24/08/2000	02/09/1999
Déposant		
STMICROELECTRONICS S.A.		
Le présent rapport de recherche internation	onale, établi par l'administration chargée de la re	echerche internationale, est transmis au
deposant conformément à l'article 18. Une	e copie en est transmise au Bureau internationa	ıl.
Ce rapport de recherche internationale co	omprend A fauilles	
l <u>—</u>	d'une copie de chaque document relatif à l'état d	de la technique qui y est cité
ii sot adsor assoriipagiis t	and dopie de diaque document relatif à l'état d	ie ia teciniique qui y est cite.
Base du rapport		
a. En ce qui concerne la langue , la	recherche internationale a été effectuée sur la b	ase de la demande internationale dans la
langue dans laquelle elle a été dé	posée, sauf indication contraire donnée sous le	même point.
la recherche international	e a été effectuée sur la base d'une traduction de	e la demande internationale remise à l'administration
. h En an aut anna ann tar a fauran		
b. En ce qui concerne les séquence la recherche internationale a été é	es de nucleotides ou d'acides amines divuigu effectuée sur la base du listage des séquences :	ées dans la demande internationale (le cas échéant)
contenu dans la demande	internationale, sous forme écrite.	
déposée avec la demande	e internationale, sous forme déchiffrable par ord	inateur.
	dministration, sous forme écrite.	
_	dministration, sous forme déchiffrable par ordina	
La déclaration, selon laqu divulgation faite dans la de	elle le listage des séquences présenté par écrit emande telle que déposée, a été fournie.	et fourni ultérieurement ne vas pas au-delà de la
La déclaration, selon laqu		chiffrable par ordinateur sont identiques à celles
2. Il a été estimé que certai	ines revendications ne pouvalent pas faire l'o	objet d'une recherche (voir le cadre i)
	l'Invention (voir le cadre II).	object define recinerate (voil le cause s).
4. En ce qui concerne le titre ,		
Ie texte est approuvé tel q	u'il a été remis par le déposant.	
_	administration et a la teneur suivante:	
E. En en evi announc Naturés		
5. En ce qui concerne l'abrégé,	مراجع الله	
' ' '	u'il a été remis par le déposant	mámant à la sàsta 00 Oh). La déalasach ann
présenter des observation de recherche international	cadre III) a été établi par l'administration conforr s à l'administration dans un délai d'un mois à co	ompter de la date d'expédition du présent rapport
6. La figure des dessins à publier avec l		4d
X suggérée par le déposant.	-	Aucune des figures
parce que le déposant n'a		n'est à publier.
parce que cette figure cara	•	



Cadre III TEXTE DE L'ABREGE (suite du point 5 de la première feuille)

e passage comme ar les mots "				
				•
			·	

RAPPORT DE RECHER<u>CH</u>E INTERNATIONALE

Deman ernationale No PCT/FR 00/02367

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H01L31/0203 H01L33/00

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 H01L

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	WO 99 13516 A (AMKOR TECHNOLOGY INC) 18 mars 1999 (1999-03-18) page 3, ligne 1 -page 5, ligne 4 page 7, ligne 20 -page 14, ligne 11; revendications 1,9,11; figures 1-3,5	1,2, 6-12,14, 15,19
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 314 (E-649), 25 août 1988 (1988-08-25) & JP 63 078557 A (HITACHI LTD), 8 avril 1988 (1988-04-08) abrégé	1,4,5,7, 8,11-13, 16,17
А	EP 0 682 374 A (EURATEC BV) 15 novembre 1995 (1995-11-15) le document en entier	1,4,5,7, 8,11-13, 16,17

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe		
° Catégories spéciales de documents cités:			
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent	document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention		
"E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date	document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut		
"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de	être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément 'Y' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier document qui fait partie de la même famille de brevets		
"O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens			
"P" document publié avant la date de dépôt international, mais			
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale		
16 octobre 2000	23/10/2000		
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale	Fonctionnaire autorisé		
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Visentin, A		

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/I N 00/02367

	.(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS atégorie de Identification des documents cités, avec,te cas échéant, l'Indicationdes passages pertinents no. des revendications visées		
categorie °	identification des documents cites, avec, le cas echeant, i indicationdes passages pertinents	no. des levelluleations visées	
A	EP 0 790 652 A (MATSUSHITA ELECTRONICS CORP) 20 août 1997 (1997-08-20) le document en entier	1-4,7,8, 11-13	
A	US 5 773 323 A (HUR KI-ROK) 30 juin 1998 (1998-06-30)	1,4,5,7, 8,11,13, 14	
	le document en entier		
A	EP 0 630 056 A (KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA) 21 décembre 1994 (1994-12-21) 		
	,		

1